

Produktdatablad

Specifikationer



VF208W spjällventil, 2-vägs, DN80, flänsad, skiva i rostfritt stål 316, EPDM-foder, Kvs 375 m³/h, max. tryck 600 kPa.

VF208W-80NS

EAN-kod: 3606489660864

Lagerkod: Lagerförd

Produktdata

Typ av produkt eller komponent	Ventil
Ventiltyp	Butterfly
Produktserie	VF208W
Ventilmodell	VF208W-80NS 375E B00
Kompatibel med följande medie	Glykol 25 % Glykol 30 % Glykol 50 % Vatten
Ventilkonfiguration	2-vägs
Typ ventilanslutning	Flanged
Ventilstorlek	80 mm (3 in)
Rörstorlek	80 mm
Födeskaraktäristik	Uncharacterized
Flödeskoefficient	433.58 cv 375 kvs
Tryckklass	PN16
Max medietemperatur	-10...100 °C
Max differenstryck	599,8 kPa
Läckage ventilsåte	Port A: Class IV-S1 (0.005 %)
Rörelse ventilspindel	Rotary
Disc shape	Full
Material vridspjäll	Stainless steel 316
Höljesmaterial	Nodular cast iron EN-JS 1030
Tätningmaterial	EPDM
Material ventilspindel	Stainless steel AISI 420
målregion	Europa Asia Pacific Australien

Förpackningsinformation

Förpackningstyp 1	PCE
Antal i Förpackning 1	1
Förpackning 1 höjd	14,2 cm

Priset är angivet som indikativt listpris (exkl. moms) och kan komma att korrigeras med rabatt - kontrollera med din grossist eller återförsäljare för faktiskt pris.

Förpackning 1 bredd	27,1 cm
---------------------	---------

Förpackning 1 djup	6,8 cm
--------------------	--------

Förpackning 1 vikt	3,16 kg
--------------------	---------

Logistikinformation

Ursprungsland	DE
---------------	----

Kontraktsgaranti

Garanti (i månader)	18
---------------------	----

Environmental Data

Schneider Electric strävar efter att uppnå nollstatus till 2050 genom partnerskap för leverantörskedjan, material med lägre påverkan och cirkularitet via vår pågående "Use Better, Use Longer, Use Again"-kampanj för att förlänga produktens livslängd och återvinningsbarhet.

[Förklaring av Environmental Data](#) >

[Hur vi bedömer produkthållbarhet](#) >

Use Better

Material och förpackning

Förpackning med återvunnen kartong

Ja

Förpackning utan plast

Nej

Use Longer

Förlängning av livslängd

Reparation

Nej

Use Again

Packa om och återskapa

Cirkulationsprofil

Inget behov av särskilda återvinningsåtgärder

Återtagande

Ja